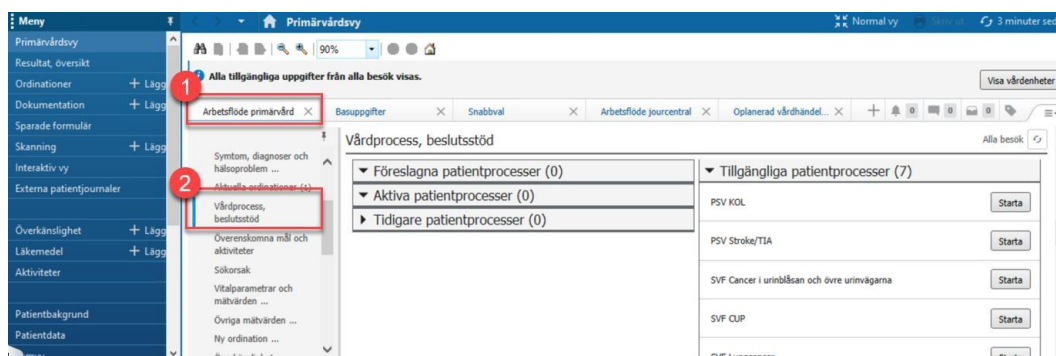


LATHUND – SVF cancer, Vårdprocess, beslutsstöd

1. Vårdprocess, beslutsstöd är en komponent som hjälper dig som kliniker **att genomföra utredning enligt SVF för cancer.**

Vårdprocess	Behandlingslinje	Position
SVF Cancer urinblåsa urinvägar. Används efter utredning i block A när beslut om fortsatt handläggning ska fattas.	(Beslut om behandling)	läkare urologi
SVF CUP. Används efter utredning när beslut om fortsatt handläggning ska fattas.	(Beslut om behandling)	läkare sjukhus
SVF Lungcancer. Används efter initial utredning när beslut om fortsatt handläggning ska fattas.	(Undersökningar)	läkare lungmedicin
SVF Prostatacancer. Används från misstanke fram till remittering vid välgrundad misstanke.	Utredning	läkare Primärvård, sjukhus
	PSA resultat	läkare Primärvård, sjukhus
SVF Tjock- och ändtarmscancer. Används från misstanke fram till remittering vid välgrundad misstanke.	(Snabbspår, Symtom)	läkare Primärvård, sjukhus
SVF Cancer urinblåsa urinvägar. Används efter utredning i block A när beslut om fortsatt handläggning ska fattas.	(Beslut om behandling)	läkare urologi

2. I patientens journal i **Journalen PowerChart** går du till ditt arbetsflöde. I exemplet nedan ser du **Arbetsflöde primärvård (1)**.
3. Gå till komponenten Vårdprocess, beslutsstöd **(2)**.



4. Till höger syns Tillgängliga patientprocesser.

Tillgängliga patientprocesser (7)	
PSV KOL	Starta
PSV Stroke/TIA	Starta
SVF Cancer i urinblåsan och övre urinvägarna	Starta
SVF CUP	Starta
SVF Lungcancer	Starta
SVF Prostatacancer	Starta
SVF Tjock- och ändtarmscancer	Starta

5. Klicka på **Starta** för att påbörja vårdprocessen.

6. Befintlig Vårdprocess kommer synas i Aktiva patientprocesser (1).

7. klicka på **Öppna** för att se en befintlig Vårdprocess (2).

The screenshot shows a web application interface with a sidebar on the left and a main content area. The sidebar has a search bar and a list of categories. The main content area is titled 'Vårdprocess, beslutsstöd' and contains a search bar and a list of patient processes. The 'Aktiva patientprocesser (1)' section is highlighted with a red box, and the 'Öppna' button next to 'SVF Lungcancer' is also highlighted with a red box. A red circle with the number '1' is placed over the sidebar search bar, and a red circle with the number '2' is placed over the 'Öppna' button.

8. Patientprocessen visas (i det här fallet SVF Lungcancer).

9. En patientprocess består av en eller flera Behandlingslinjer.

10. Varje Behandlingslinje **innehåller frågor till vänster** och när de besvaras föreslås en **åtgärd till höger** under Behandlingsalternativ (1).

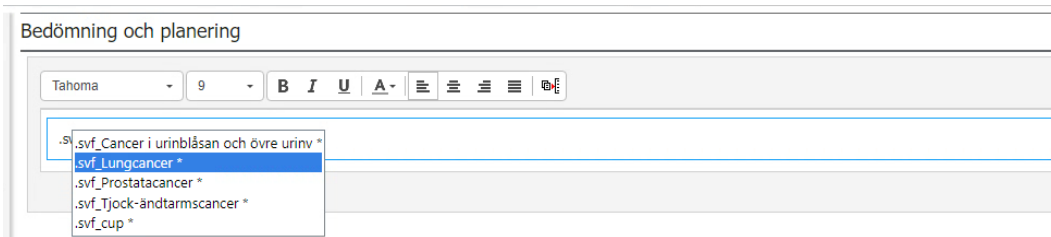
11. **Klicka på Spara** när du är färdig (2).

12. Eventuella ordinationer kan ordineras härifrån för att sedan hanteras i ordinationskorgen (3) tillsammans med eventuella andra ordinationer.

The screenshot shows a web application interface with a sidebar on the left and a main content area. The sidebar has a search bar and a list of categories. The main content area is titled 'Beslutsstöd' and contains a search bar and a list of patient processes. The 'Behandlingsalternativ' section is highlighted with a red box, and the 'Spara' button is also highlighted with a red box. A red circle with the number '1' is placed over the 'Behandlingsalternativ' section, and a red circle with the number '2' is placed over the 'Spara' button. A red circle with the number '3' is placed over the 'Ordinera alla' button.

13. Under komponenten Bedömning och planering, **lägg till autotext för att dokumentera de val som gjorts**.

14. Skriv .svf och välj rätt diagnos. Autotexten **sammanställer** det som gjorts i beslutsstödet under detta besök så att det infogas i anteckningen.



15. Klicka på pilen nedåt och välj **Slutför** efter den sista behandlingslinjen i en patientprocess. (1)

